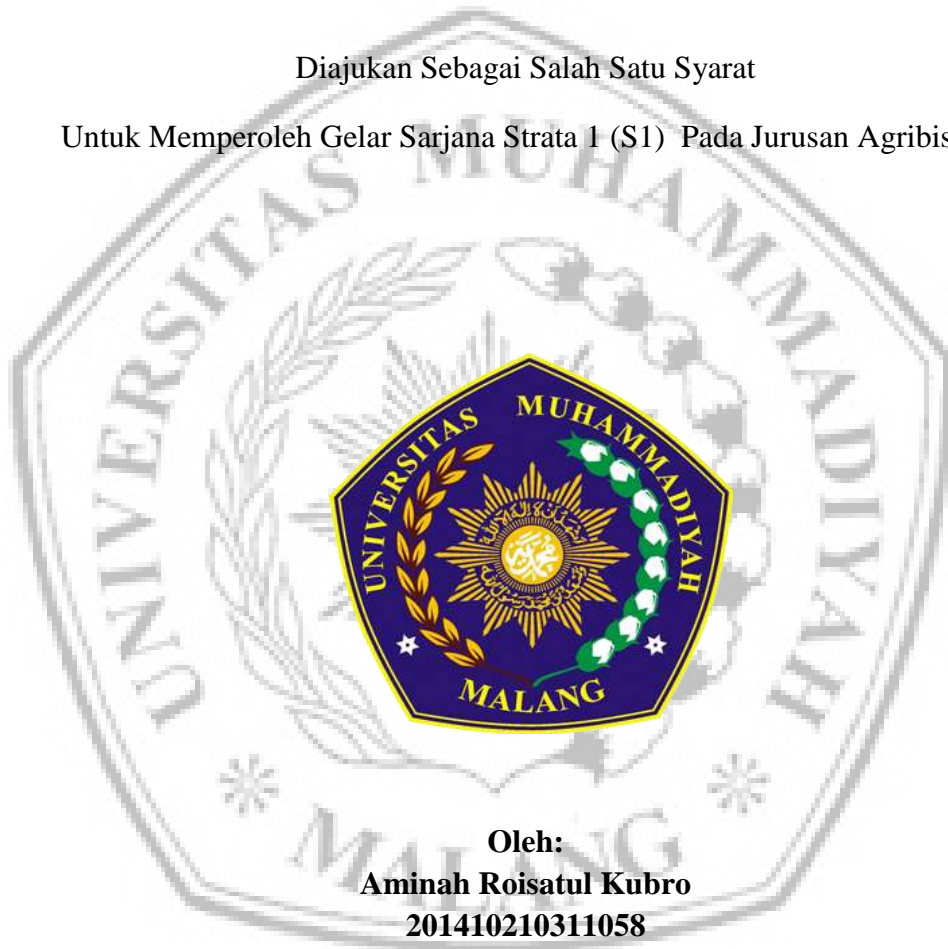


**STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA *MANGROVE* MUARA
BENGAWAN SOLO (MBS) DI DESA PANGKAH WETAN, KECAMATAN
UJUNGPAKKAH, KABUPATEN GRESIK**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat

Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Strata 1 (S1) Pada Jurusan Agribisnis



Oleh:
Aminah Roisatul Kubro
201410210311058

**JURUSAN AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN PETERNAKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADYAH MALANG
2018**

SKRIPSI

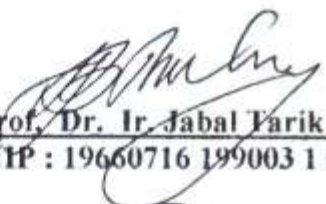
**STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA *MANGROVE* MUARA
BENGAWAN SOLO (MBS) DI DESA PANGKAH WETAN KECAMATAN
UJUNGPANGKAH KABUPATEN GRESIK**


Oleh:


**AMINAH ROISATUL KUBRO
201410210311058**


Disusun berdasarkan Surat Keputusan Dekan
Fakultas Pertanian Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang
Nomor : E.6.I/656.a/FPP-UMM/IV/2018 dan rekomendasi Komisi Skripsi
Fakultas Pertanian Peternakan UMM pada tanggal 21 April 2018 dan Keputusan
Ujian Sidang yang dilaksanakan pada tanggal 04 April 2018

Dewan Penguji :


Prof. Dr. Ir. Jabal Yarik L., M.Si.
NIP : 19660716 199003 1 002


Nur Oevanny Amir, SP. M.P.
NIP : 10517080608


Rahmad Pulung Sudibyo, SP., M.P.
NIP : 10502030370


Ary Bakhtiar, SP., M.Si.
NIP : 170801011992

Malang, 04 April 2018
Mengesahkan :

Dekan,

Ketua Jurusan,



Dr. Ir. David Hermawan, MP., IPM
NIP : 19640526 199003 1 003

Dr. Ir. Istis Baroh, M.P.
NIP : 10588020061

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr. Wb

Puji dan syukur kita panjatkan kehadiran Allah SWT karena berkat rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi dengan judul “Strategi Pengembangan Ekowisata *Mangrove* Muara Bengawan Solo (MBS) Di Desa Pangkah Wetan, Kecamatan Ujungpangkah, Kabupaten Gresik” ini dengan baik.

Penulis menyadari bahwa dalam proses penulisan proposal ini tidak sedikit kendala yang dialami, namun kasih sayang dari Allah SWT dan berkat bantuan bimbingan, kerjasama dari berbagai pihak, kendala-kendala tersebut dapat diatasi. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan syukur dan terima kasih kepada :

1. Allah SWT yang telah me-Ridhoi saya untuk menyelesaikan penulisan skripsi ini.
2. Kedua Orangtua tercinta, Ayahanda dan Ibunda yang sangat banyak memberikan bantuan moril, materil, arahan, dan selalu mendoakan untuk keberhasilan selama peneliti menempuh pendidikan, serta kakak-kakak tersayang yang menjadi penyemangat tersendiri bagi peneliti.
3. Bapak Prof. Dr. Ir. Jabal Tarik Ibrahim, M.si selaku Dosen Pembimbing I yang telah dengan sabar, tulus, ikhlas memberikan bimbingan, motivasi dan arahan, serta saran-saran yang sangat berharga kepada peneliti selama menyusun skripsi.

4. Ibu Nur Ocvanny Amir, SP., MP. Selaku Dosen Pembimbing II yang telah dengan sabar, teliti, serta ikhlas meluangkan waktu, arahan, dan saran-saran selama menyusun skripsi.
5. Rahmad Pulung Sudibyo, SP.,M.P. dan Ary Bakhtiar, SP., M.Si. selaku Dosen Penguji yang telah menyempatkan waktunya untuk mengasah pengetahuan peneliti.
6. Pengelola Ekowisata *Mangrove* Muara Bengawan Solo di Desa Pangkah Wetan yang telah memberi izin melaksanakan penelitian.
7. Rekan-rekan Mahasiswa Agribisnis angkatan 2014 yang telah memberikan kasih dan juga kasih selama masa kuliah bersama.
8. Semua pihak yang tidak dapat peneliti sebutkan satu per satu yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi ini.

Akhirnya, dengan segala kerendahan hati peneliti menyadari masih banyak terdapat kekurangan dalam skripsi ini sehingga peneniti mengharapkan adanya saran dan kritik yang bersifat membangun demi kesempurnaan skripsi ini.

Malang, 04 April 2018



Aminah Roisatul Kubro
201410210311058

DAFTAR ISI

Isi	Halaman
SAMPUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI	iii
SURAT PERNYATAAN	iv
RIWAYAT HIDUP	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR BAGAN	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
 BAB I PENDAHULUAN	 1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Rumusan Masalah	3
I.3 Tujuan Penelitian	3
I.4 Kegunaan Penelitian	3
I.5 Batasan Istilah dan Pengukuran Variabel	4
1.5.1 Batasan Istilah	4
1.5.2 Pengukuran Variabel	5
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	 6
2.1 Hasil Penelitian Terdahulu	6
2.2 Kajian Pustaka	12
2.2.1 Tingkat-Tingkat Strategi	12
2.2.2 Pengertian Ekowisata	14
2.2.3 Gambaran Umum <i>Mangrove</i>	16
2.2.4 Fungsi <i>Mangrove</i>	17
2.3 Kerangka Pemikiran	18
 BAB III METODE PENELITIAN	 21
3.1 Jenis Penelitian	21
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	21
3.3 Metode Pengambilan Sampel	22
3.4 Jenis Data dan Metode Pengumpulan Data	22
3.5.1 Analisis SWOT	23
3.5.2 Metode QSPM (<i>Quantitative Strategic Planning Matriks</i>)	28

BAB IV GAMBARAN UMUM PENELITIAN	31
4.1 Letak Geografis Kecamatan Ujungpangkah	31
4.2 Wilayah Geografis Desa Pangkah Wetan	32
4.3 Gambaran Penduduk	33
4.3.1 Kependudukan	33
4.3.2 Tingkat Pendidikan	34
4.3.3 Mata Pencaharian Penduduk Desa Pangkah Wetan.....	36
4.4 Sejarah Ekowisata Mangrove Muara Bengawan Solo.....	37
4.5 Susunan Pengurus POKDARWIS Ekowisata MBS	37
4.6 Potensi Permintaan Ekowisata Mangrove Muara Bengawan Solo....	38
4.6.1 Motivasi Pengunjung	40
4.6.2 Kepuasan Pengunjung.....	41
4.6.3 Persepsi dan Harapan Pengunjung	42
 BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	44
5.1 Karakteristik Responden Penelitian.....	44
5.2 Identifikasi Kekuatan, Kelemahan, Peluang, Ancaman	46
5.3 Matrik IFAS dan EFAS	52
5.4 Analisis Matriks SWOT	55
5.5 Analisis QSPM (<i>Quantitative Strategic Planning Matriks</i>)	62
 BAB VI PENUTUP	65
6.1 Kesimpulan	65
6.2 Saran	66
 DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN	69
DOKUMENTASI	85

DAFTAR LAMPIRAN

Isi	Halaman
Lampiran 1. Daftar Nama Responden.....	69
Lampiran 2. Input Data Bobot IFAS dan EFAS	70
Lampiran 3. Input data <i>Rating</i> IFAS dan EFAS	74
Lampiran 4. Input Data Perhitungan <i>Attraction Score</i>	77
Lampiran 5. SK Pengukuhan POKDARWIS Ekowisata MBS	83
Lampiran 6. Surat Keterangan Selesai Penelitian	84



DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, M. T., Suprpto, D., & Hartoko, A. (2015). Analisa Pengembangan Ekowisata Wilayah Konservasi Mangrove, Desa Bendono, Kecamatan Sayung, Kabupaten Demak. *Diponegoro Journal Of Maquares*, 4(4), 80–89.
- Anwar, J. (1984). *Ekologi Ekosistem Sumatera*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- David, F. R. (2006). *Manajemen Strategis*. Jakarta: Salemba empat.
- Departemen Kesehatan RI. (2009). Pedoman Pelayanan Antenatal di Tingkat Pelayanan Dasar. Jakarta: Depkes RI.
- Giri, C., Ochieng, E., Tieszen, L. L., Zhu, Z., Singh, A., Loveland, T., Duke, N. (2011). *Status and distribution of mangrove forests of the world using earth observation satellite data*, 154–159.
- Harahap, N. (2013). Strategi Pengembangan Wista Mangrove Di “ Blok Bedul ” Taman Nasional Alas Purwo Kabupaten Banyuwangi Jawa Timur. *Journal of Indonesian Tourism and Development Studies*, 1(2), 79–86.
- Hariadi, B. (2005). *Strategi Manajemen (Strategi Memenangkan Perang Bisnis)*. Malang: Bayumedia.
- Hill, C. W. L., R., J. G., & Peter Galvin. (2004). *Strategic Management : An Integrated Approach*. Australia: Wiley- Houghton Mifflin.
- Ibrahim, J. T. (1996). *Buku Diklat Metode Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian*. Malang.
- J. David Hunger dan Thomas L. Wheelen. (2003). *Managemen Strategis*. Yogyakarta: Andi.
- KomInfo JATIM. (2009). Kerusakan *Mangrove* di Pantura Gresik Harus dikonservasi (Online). diakses 10 April 2018. <http://www.kominfo.jatimprov.go.id>
- Muttaqin, T., Purwanto, R. H., & Rufiqo, S. N. (2011). Ekowisata Di Cagar Alam Pulau Sempu Kabupaten Malang Provinsi Jawa Timur. *Gamma*, 6(2), 152–161.
- Nurdianti, A., Kehutanan, J., Kehutanan, F., Tadulako, U., Fakultas, M., Universitas, K., Tourisms, N. (2013). Potensi Pengembangan Wisata Alam Di Habitat Maleo (Macrocephalon Maleo) Taman Nasional Lore Lindu

Bidang Pengelolaan Wilayah (Bpw) I Saluki Kec . Gumbasa Kab . Sigi.
Warta Rimba, 1(1), 1–8.

Onrizal. (2002). *Flora dan Habitat Hutan Mangrove Pantai Timur Sumatera Utara*. Medan: Program Ilmu Kehutanan USU.

Porter, M. E. (1980). *Competitive Startegy: Techniques For Analyzing Industries and Compotitor: With a New Introduction New York*, United State Of America The Free Press: First Free Press Edition 1980, (0-684-84148–7).

Rangkuti, F. (2003). *Analisis SWOT teknik membedah kasus bisnis*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

Samingan, T. (1975). *Dasar- dasar Ekologi Umum*. Bogor: Bagian Ekologi Departemen Botani IPB.

Sedarmayanti. (2014). *Manajemen Strategi*. Bandung: PT Refika Aditama.

Sekertaris Desa Pangkah Wetan. (2016a). Demografi Desa Pangkah Wetan. pangkahwetan.go.id.

Sekertaris Desa Pangkah Wetan. (2016b). Profil Desa Pangkah Wetan. pangkahwetan.go.id.

Solihin, I. (2012). *Manajemen Strategik*. Jakarta: Er.

sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kunatitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung.

Suryono. (2004). *Pengantar Teori Pembangunan*. Malang: Universitas Negeri Malang, UM Press.

Walsh, G. E. (1974). *Mangrove: a review. In: Ecology of Halophytes*. New York: Academic Press.

Wijayanto, D., Nuriasih, D. M., & Huda, M. N. (2013). Strategi Pengembangan Pariwisata Mangrove Di Kawasan Konservasi Perairan Nusa Penida. *Jurnal Saintek Perikanan*, 8(2), 25–32.

Yoeti, O. A. (2000). *Ekowisata : Pariwisata Berwawasan Lingkungan Hidup*. Jakarta: Pertja.